



CreAim

De SBR en eHerkenning specialist

Frank Jonker
Directeur CreAim

Wat is eHerkenning/eID?

Instellingsbesluit

Elektronische toegangsdiensten

eHerkenning/eID maakt het mogelijk om online zaken te doen met de overheid en het bedrijfsleven, met één of meer inlogmiddelen.

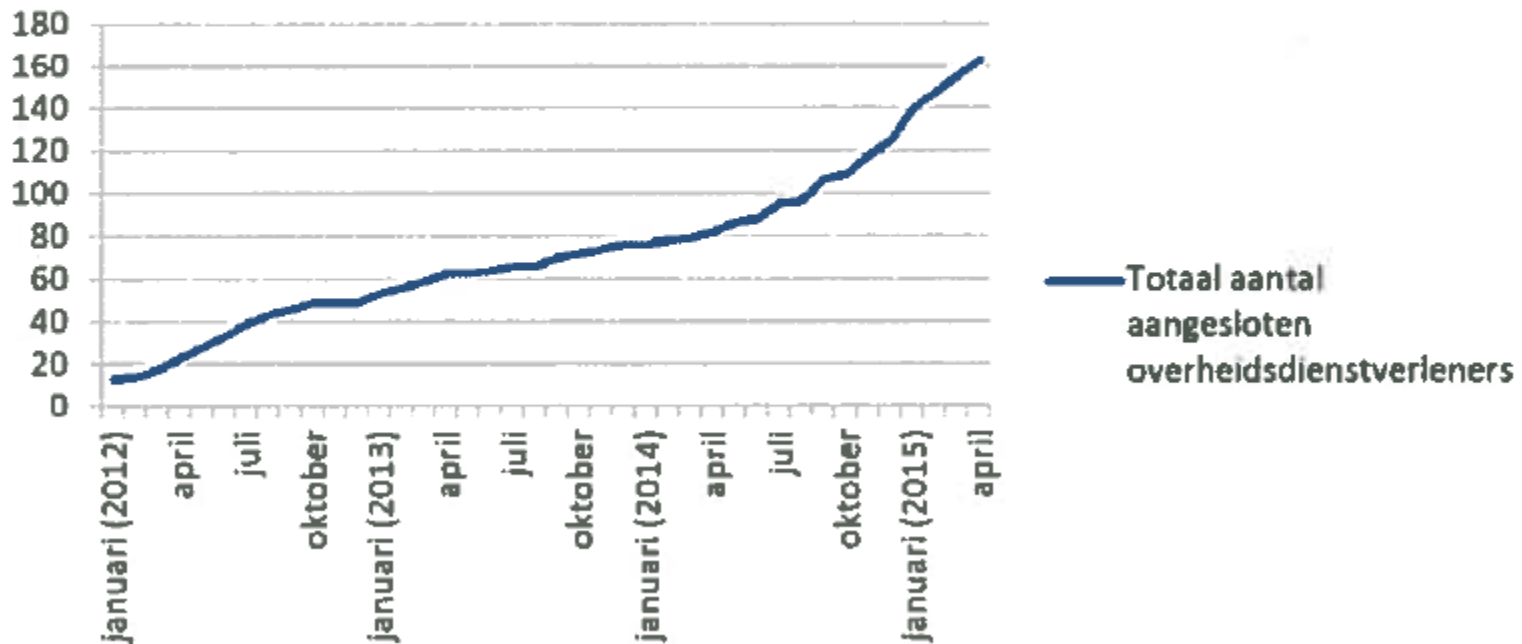
Ontwikkeling eHerkenning/eID

- 2010 eHerkenning 1.0 (alleen B2G)
 - » Aantal Dienstaanbieders: 1
 - » Aantal middelen/gebruikers: 0
- 2013 Versie 1.4 (ook B2B)
- 2015 Versie 1.8 (ook B2C)
 - » Aantal Dienstaanbieders: >160
 - » Aantal middelen/gebruikers: >200.000
 - » Aantal transacties: 2 miljoen
- 2016 Versie 1.9 (ook burgers)=eID
 - » Niveau 3 en hoger voor bijv. aangifte IB

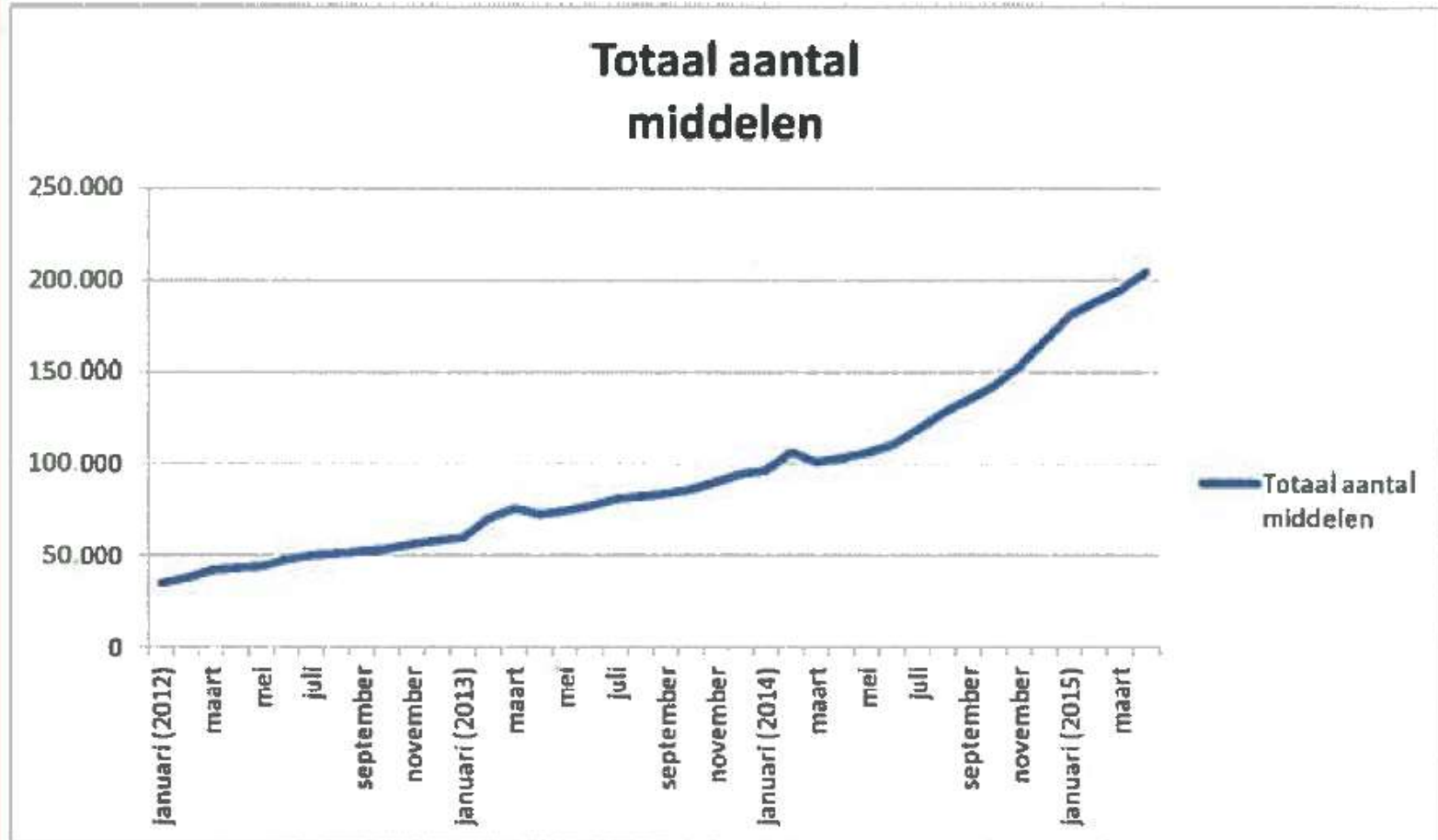
Groei dienstverleners



Totaal aantal aangesloten overheidsdienstverleners



Groei middelen



De basis: online toegang



kredietwa
rdig



leeftijd



machtiging

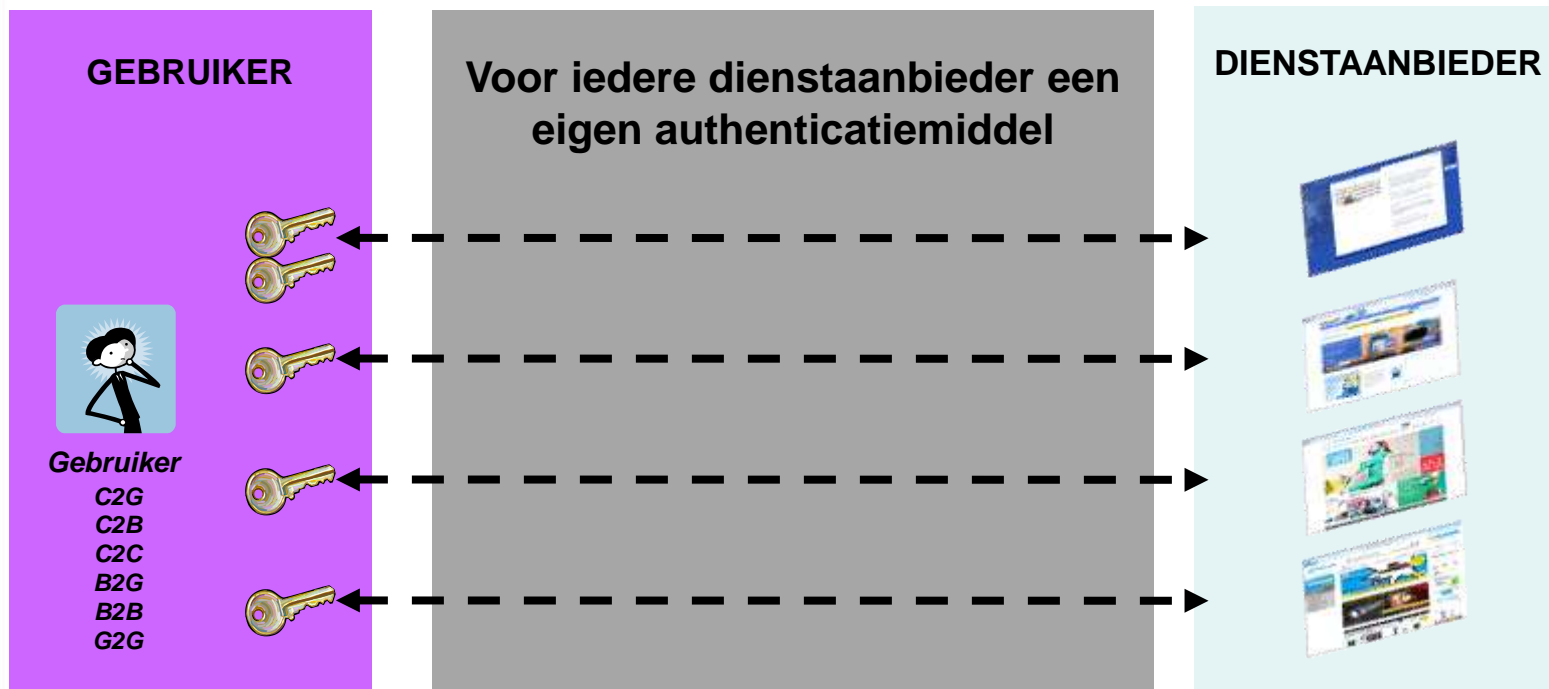
1. Identificatie
Wie ben je?

2. Authenticatie
Hoe bewijs je dat?

3. Bevoegdheden en autorisatie
Wat mag je?

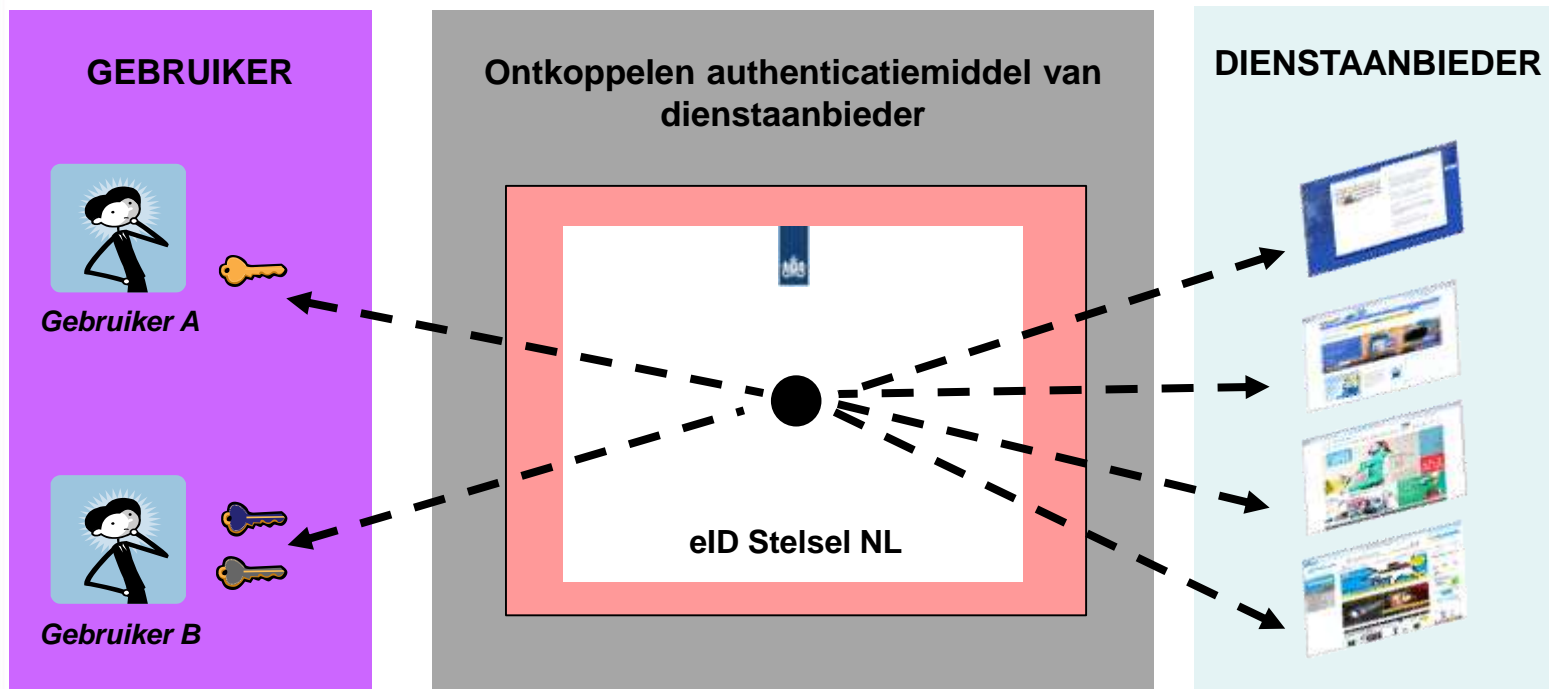
Waarom stelsel nodig?

Nu: onhandig, kostbaar, complex, onveilig,
teveel verschillende oplossingen....



Waarom stelsel nodig?

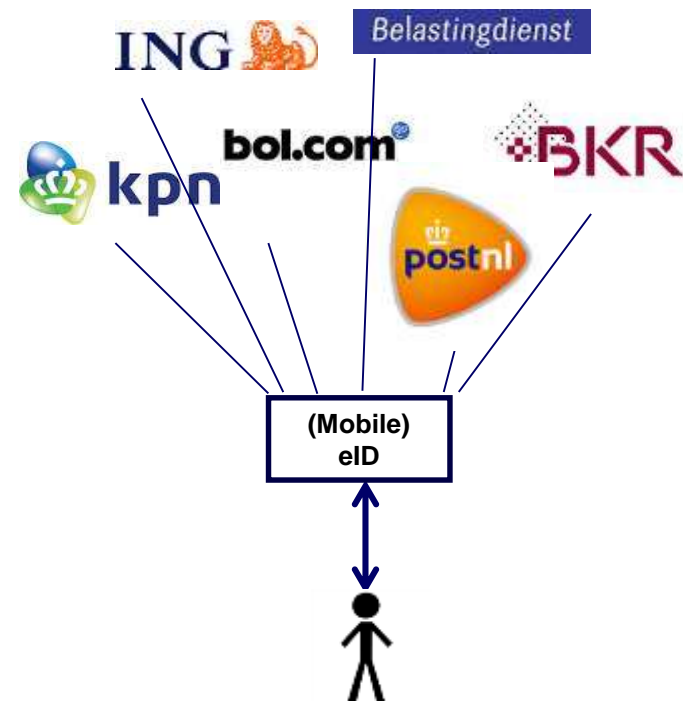
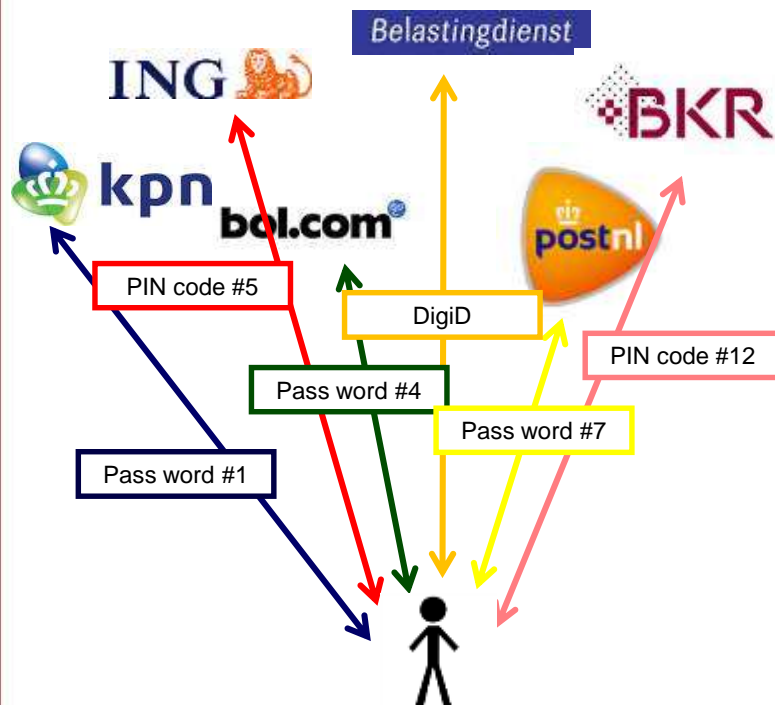
Daarom:



Doel

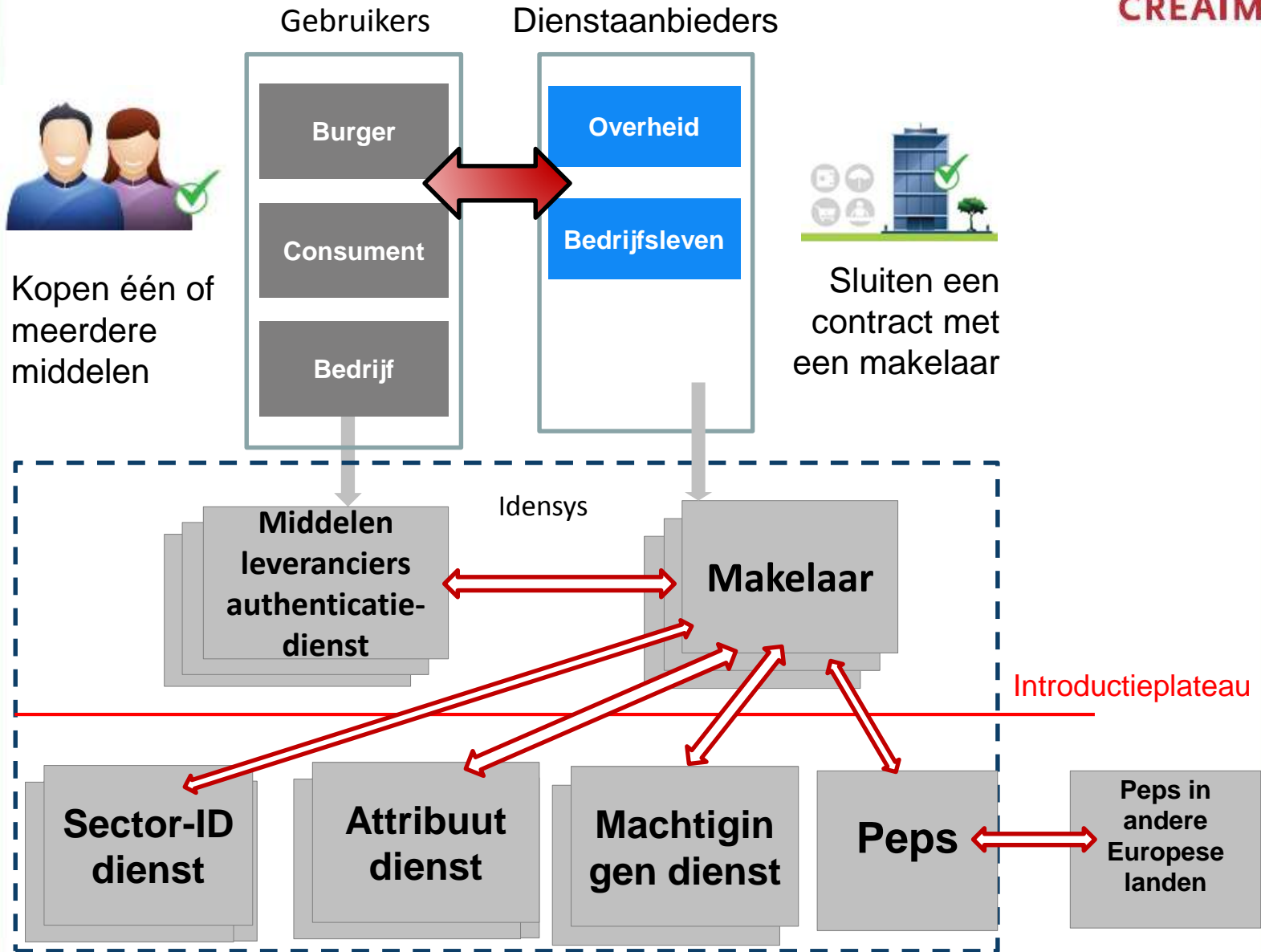
Current situation: jungle of pass words/PIN codes

eID: one sign on



- User has too many pass words and PIN codes, and forgets them
- Is unable to (quickly, easily) log on, and starts calling call center

- One ID-product with which user can easily, quickly and safely log on to multiple service providers



Toegevoegde waarde

- Geen eigen authenticatie infra nodig
- Minder frauderisico's
- Minder risico's bij hacken
- Zekerheid klant bij inloggen
- Verhogen conversion rate

Verhogen conversie

- Gemak voor de consument
 - Verkleinen sleutelbos
 - One-click-buy
 - Omnichannel
- Vertrouwen
 - Bewustwording consumenten
 - Betrouwbare webshop?
- Gemak en verlagen kosten webwinkel
 - Middel en gegevens door externe authenticatieleverancier



eID voor u?

Mogelijke driver

Leeftijdsverificatie

Creditcheck

Verantwoordelijkheid

Conversie

**1 fysieke identiteit
= 1 eID**

Toelichting

Wettelijke verplichting; reputatie

Afweging en risico's

Beheer en opslag privacygegevens van klant: Operationele kosten van instandhouding eigen identificatie-systeem variëren van €5-12 per gebruiker per jaar. Reputatieschade

Minder clicks: géén volledige registratie bij (éénmalige) aankoop, inclusief betalen

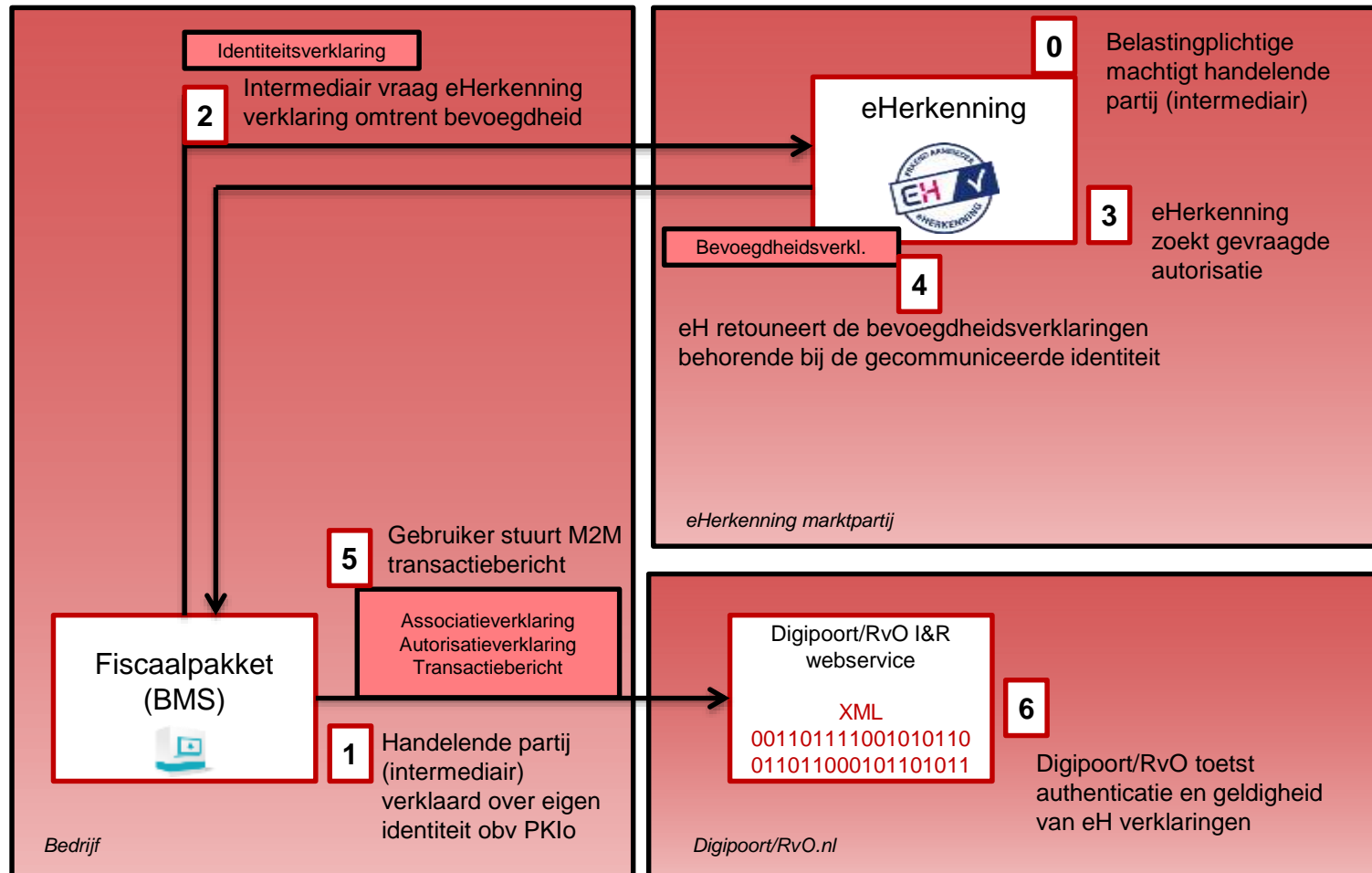
Combinaties maken (bijv. loyaliteitsprogramma)

Roadmap SBR op weg naar 2020' van het SMR Programma

Een intermediair zal met behulp van haar softwarepakket M2M (machine-to-machine) een machtigingsclaim (de bevoegdheidsverklaring) kunnen ophalen bij de eID machtigingenregisters.

Vervolgens zal het softwarepakket van de intermediair samen met het bericht de bevoegdheidsverklaring aanbieden aan de voorziening van de uitvragende partij (bijvoorbeeld Digipoort). Deze voorziening controleert de verklaring en kan vervolgens het retourbericht beschikbaar stellen, tenzij de verklaring niet voldoet aan de daaraan te stellen eisen. Digipoort gebruikt PKI-overheid voor authenticatie. Dit middel zal ook werken onder het eID Stelsel. Digipoort heeft een tijdelijk publiek machtigingenregister (B2) ten behoeve van mededelingen van de Belastingdienst. Deze voorziening is ingezet in afwachting van het beschikbaar komen van een breed eID Stelsel, waarin sprake zal zijn van private en (voor natuurlijke personen) publieke machtigingsregisters.

Back office BMS/Fiscaal pakket of SaaS Fiscaal pakket met eigen inlog



SaaS Fiscaal pakket (BMS) met inlog via eH

